

Description d'un Fulgoride nouveau de France [HÉMIPT.]

par le D^r G. HOWÁTH.

Metropis forficula, nov. sp. — *Nigra, vitidula, brachyptera; capite fusco-ferrugineo, vertice latitudine sua paullo brevior, antice rotundato, medio quam lateribus paullo longiore, basi distincte bifoveolato; fronte latitudine sua inter antennas paullo longiore, convexiuscula, carinula mediana obsoletissima tantum inferne supra clypeum distinguenda instructa, lateribus leviter curvatis; clypeo nigro, medio carinato; antennis fusco-ferrugineis; pronoto vertice paullo brevior, utrinque versus medium foreola minuta instructo, postice leviter sinuato; elytris incompletis, coriaceis, basin segmenti antepenultimi abdominis haud superantibus, apice rotundatis; pedibus flavo-testaceis, femoribus posticis basin versus nigricantibus; segmento genitali magno, extruso, aperturam rotundatam praebente, superne medio angulato-erectis et utrinque in cornu longiusculum, introrsum, et sursum vergens, apicem versus sensim gracilescens et retrorsum curvatum productum, subtus sinuato, lateribus rectis; stylis genitalibus longis, sigmoideis, a basi usque ad medium fortiter divergentibus, dein leviter introrsum et mox leviter extrorsum et sursum curvatis, dimidio apicali ferrugineis; tuba anali subtus appendicibus longis coadunatis perpendicularibus instructa. — ♂. Long. : 2,5 mill.*

Cette espèce est très remarquable par le pygophore du mâle prolongé en deux cornes recourbées vers l'intérieur en forme de crochets et dirigées un peu en haut.

L'unique exemplaire a été trouvé par M. le D^r A. CHOBAUT, le 17 mai 1906, à l'endroit dit « Le Four à Chaux », entre les communes des Angles et de Rochefort-du-Gard (Gard).

Description de Microlépidoptères nouveaux d'Algérie

par P. CHRÉTIEN.

Anacamptis acutella, nov. sp. — Enverg. : 6,5-7 mill. — Ailes supérieures larges, blanchâtres, très légèrement ocracé jaunâtre, parsemées d'écailles brun ocracé ou noirâtres, formant de vagues bandes obliques, basilaire, anté- et postmédiane, et une large tache vers l'apex. La teinte ocracé jaunâtre s'étend sur les bandes obliques et forme des